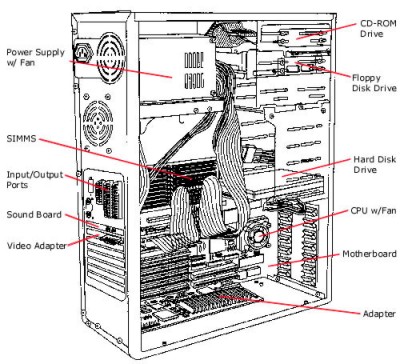
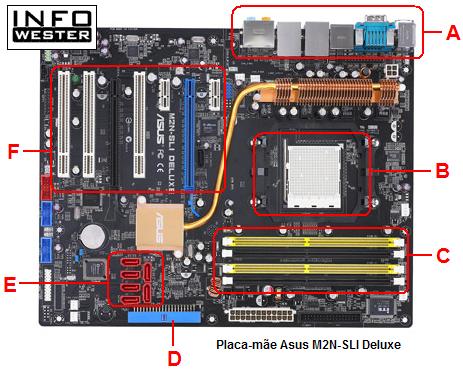
**unidad nº1**

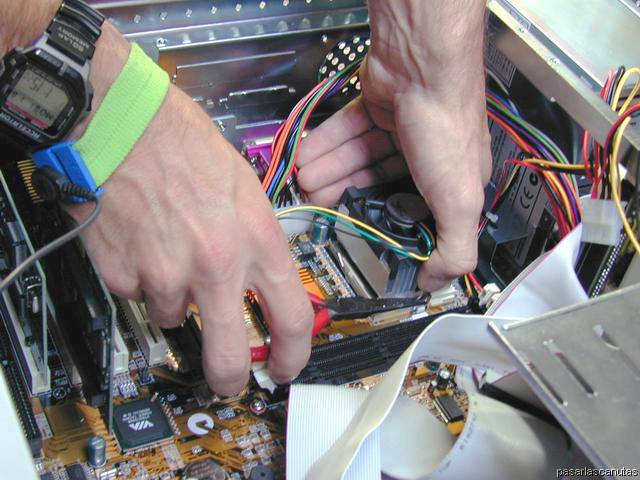
**dispositivo de hardware** 

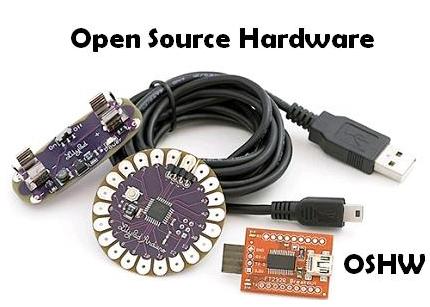
**DIEGO ALEJANDRO PAREJA TORO**

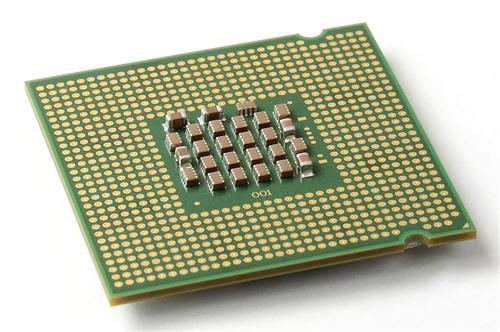
**CARLOS ANDRES GOMEz 10º2**

**QUE ES HARDWARE?**

**CORRESPONDE A TODAS LAS PARTES FISICAS Y TANGIBLES DE UNA CAOMPUTADORA: SUS COMPONENTES ELECTRICOS, ELECTRONICOS, ELECTROMECANICOS Y MECANICOS, Y TAMBIEN Es la parte física del computador, con dispositivos que realizan una tarea específica y que se relacionan como lo muestra la imagen de arquitectura de hardware**







**QUE SON DISPOSITIVOS DE HARDWARE?**

**ENTRADA: Son aquellos que sirven para introducir datos a la computadora para su proceso.**



**SALIDA: Son los que permiten representar los resultados del proceso de datos. El dispositivo de salida típico es la pantalla o monitor.**



**ALMACENAMIENTO: LAS unidades de almacenamiento son dispositivos o periféricos del sistema, que actúan como medio de soporte para la grabación de los programas de usuario.**





**PROCESAMIENTO: Es la parte encargada de realizar todos los cálculos, procesa las instrucciones y maneja el flujo de información que pasa por la computadora.**



